

VORMIOL Fluid

Odbedňovací prostředek pro výrobu pohledových betonových povrchů

Položka č. 1359

OBLASTI POUŽITÍ

VORMIOL Fluid je vysoce tekutý odbedňovací prostředek pro všechny typy nevyhřívaného bednění a byl vyvinut pro kovové a plastové formy, ale je vhodný i pro všechna ostatní savá bednění.

VORMIOL Fluid umožňuje snadné odstraňování nátěrů a vytváří vysoce kvalitní exponované betonové povrchy s redukovanými otvory, póry a skvrnami.

MNOŽSTVÍ APLIKACE

V závislosti na struktuře povrchu a jeho absorpčních schopnostech se potřebné množství může pohybovat v rozmezí 10 - 40 g/m² a musí být stanoveno pro každou jednotlivou aplikaci.

PRACOVNÍ PRINCIPLE

VORMIOL Fluid působí chemicky/fyzikálně a vytváří vynikající separační efekt i při použití malého množství. Snížená přilnavost mezi betonem a bedněním minimalizuje poškození vyrobeného betonu i bednění.

Kapalina VORMIOL Fluid obsahuje antikorozní přísady, které snižují riziko koroze ocelových forem a umožňují prodloužit dobu jejího používání.

TECHNICKÁ DATA

Homogenita	homogenní
Barva	nažloutlý až nahnědlý
Stát	kapalina
Hustota	$0,82 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$
Zpracovatelnost	od +1 °C
Doba skladování	při správném skladování přibližně 1 rok od data výroby.
Podmínky skladování	Uchovávejte v ne-otevřeném, původním uzavřeném obalu při teplotě od +5 °C do +25 °C. Chraňte před mrazem a slunečním zářením.

ZPRACOVÁNÍ INDIKACE

Povrchy bednění by měly být suché, čisté a bez volných částic. Znečištění musí být zcela odstraněno.

VORMIOL Fluid je přípravek připravený k použití a měl by se nanášet rovnoměrně na celý povrch, aby se na bednění vytvořila homogenní vrstva. K aplikaci je třeba použít vhodný postřikovací systém.

Tento výrobek je klasifikován jako nebezpečný podle nařízení CLP. Další informace naleznete v bezpečnostním listu.

BALENÍ

30 l kanystr
200 l sud
1000 l kontejner

POZNÁMKY

Tyto informace popisují možnosti použití a zpracování výrobku a zásady jeho provozu za běžných podmínek. Uvedené údaje nemají vliv na další použití a zpracování, zejména ve spojení s jinými stavebními materiály, a nepředstavují záruku na vlastnosti výrobku nebo jeho vhodnost pro určitý účel, ani úplný návod k použití. Tyto informace, jakákoli jiná doporučení nebo ústní rady nejsou závazné a nevyplývají z nich žádné závazky ani právní požadavky.

Vzhledem k neustálému dalšímu vývoji je platný nejnovější technický list, který bude dodán na vyžádání. Všechny objednávky jsou přijímány v souladu s našimi platnými všeobecnými obchodními podmínkami.

Vydání: 27. března 2023

PŘED APLIKACÍ VÝROBKU JE NUTNÉ PROVÉST PROVOZNÍ ZKOUŠKY!